Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/751,138

Examiner

VERKAMA, MARKKU Art Unit

FIRMN BACKER

3621

1	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш				_	3		Ц.	1
Cla	im	Date								
Final	Original	3/2/06					Ī			П
ij		_								Ц
-		=	-	_	├-	<u> </u>	├-	├	├	├ ─┤
	2	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┢	<u> </u>	 	├	⊢⊣
	3	=	<u> </u>	_	├-	⊢	⊢	⊬	├-	<u> </u>
<u> </u>	4	┞ <u></u>	_		-	├		-	├	Н
	5	=	<u> </u>	_	├-	├	┝	⊬	╀	H
		=	⊢	⊢	⊢	┝	├	╀	├-	Н
	7 8	=	┝	┢	┢	┢	├	├	├-	-
-	9	Ι <u>-</u>	⊢	\vdash	┢	┢	├	├	├	Н
<u> </u>	10	=	\vdash	\vdash	┢	-	├	\vdash	_	Н
	11	=	\vdash	\vdash	┢	┝	╁	\vdash	\vdash	H
	12	=	_		┢	╁╾	┢	 		\vdash
<u> </u>	13	=		-	H	╁	H	 	├-	Н
	13 14	=	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	H	Н
	15	=			<u> </u>	 	\vdash	\vdash	H	\vdash
	16		_		H	H		H	H	H
	16 17	7		\vdash	┢	\vdash	\vdash	⇈	_	
	18	< < <		<u> </u>	\vdash	Г	┢			П
	19	V			Г		T			П
	20	=				⇈				П
	19 20 21 22 23 24 25	1				П	Г	Г	<u> </u>	П
	22			П		Г	Г	Г		П
	23									
	24							П		
	25									
	26						L	L	_	Ш
	27 28					L.			_	Ш
	28	Щ			<u></u>					Щ
	29	Ш			┡			<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	30 31	\dashv		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	31	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	32				⊢	<u> </u>	_		-	Н
	33 34	\vdash			├-	<u> </u>	_	H		H
	35	\vdash	_			\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	Н
	36	\vdash		-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	37	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	38			-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	Н
	39	-	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		Н
	40					\vdash		Н	Н	\dashv
	41				<u> </u>	Г	Т			H
	42									П
	43									П
	44			_						
	45									
	46									
	47									
	48									
	49	\perp]							
	50									

S1	;					Cla	aim		Date							
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 94 94 98 99																
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 94 94 98 99							51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			_	L			52				_	_		L	<u>L</u>	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		<u> </u>	<u> </u>	L.			53		_		_	_	_		<u> </u>	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		ļ	ļ	Ш			54			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		<u> </u>	<u> </u>				55		_	_	_	L_	ļ	<u> </u>		_
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99		├_	<u> </u>	Н			56		_		_	<u> </u>	_	_	_	Щ
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99		├_		Н			57			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Щ
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 99 98 89 99 99	_	-	_	Н			50		-	_	-	_	<u> </u>	┝		\dashv
61 62 63 63 64 65 65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 99 98 99 99				Н			59			_	┝		<u> </u>	 	_	-
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_			Н			61	_			-		-	_		Н
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				Н			62	_	-				\vdash	\vdash	\vdash	Н
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 89 99 99			 	\vdash			63					-	-	-	\vdash	\vdash
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99		Г		Н			64						<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			l	Н			65					Н	\vdash	\vdash		\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							66						_	_	\vdash	\dashv
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Г				_	67									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98				П			68									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98							69									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	•						70									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99							71									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99							72									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99			_	Ш			73									
76			_	Ц			74									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98				Ц			75									
78		_		Ш]		76				_					
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98				Ш	ļ		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		_		Щ			78		_			_				_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_			\sqcup	ļ		79	_								_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				Щ	- }		80		_				_			_
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99				Н			81	_		_		\Box			Щ	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99				$\vdash \vdash$	ŀ		02	\dashv	_	_	Н				\vdash	ᅴ
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-			$\vdash \vdash$	ŀ		03	-			$\vdash\vdash$	-	_	_	Н	\dashv
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98	\dashv			Н	ŀ		85	-	-	_	Н	-		_	\vdash	ᅴ
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98	-			\vdash	ŀ		86	-		-	\vdash	-		_	\vdash	ᅱ
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 99 99	-		-	-	ł		87		-		\vdash	\dashv	_		\vdash	\dashv
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		\vdash		H	ŀ		88	-	\dashv	_	\dashv	\dashv	-	-	\vdash	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_			H	Ì		89				\vdash	\dashv	_	_	\dashv	\dashv
91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	\dashv			H	ŀ		90		T		П	\dashv		_	\vdash	\dashv
92 93 94 94 95 96 97 98 98				М			91		_		\vdash	\dashv	_	_	Н	
93 94 95 95 96 97 98 98				П	Ì		92			╗		\neg			\Box	ㅋ
94 95 96 97 98 99					Ì		93	\neg		٦	П	\neg				
96 97 98 98 99					Ī		94									\neg
97 98 99 99					- [95									
98 99							96		┚							
99	_]		_]		[I	97									
99	_		_				98	_[\Box		\Box			\Box	\Box	\Box
	_		_		ļ		99	ļ			\Box]]	_]	_
		i			Ĺ		100	\sqcup								

CI	Original mie	Γ			- 1	Dat	е			
	i		Г	Π	Π	Π	Π			Π
Final	ia⊓							1		1
遣	Ę			1	1	1				
					L		L	L	L	L
	101 102		Ľ	匚	匚	\Box		匚		匚
L	102	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	┖	L	匚	L	L		
<u></u>	103	L.	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ	<u> </u>	╙
	104 105	<u> </u>	_	ــــ	<u> </u>	<u> </u>		닏	ļ	L
	105	<u> </u>	_	 	-	┝	<u> </u>	⊢	\vdash	┡
<u> </u>	106	 	├	 	⊢	⊢	H	⊢	⊢	├
	107 108	-	┢┈	├	⊢	┢	⊢	┢─	-	\vdash
	109	├─	⊢	╁	┢╌	├-	-	-		╁
	110	┝╾	H	\vdash	-	\vdash		╁	\vdash	\vdash
	110 111				\vdash	 	-	-	┢	一
	112	\vdash	Г	H	 	\vdash		\vdash	1	Т
	113		Τ		Т	Г	Г	Т	T-	П
	114				Г	T	Γ	Г		П
	115			L			Γ			
	114 115 116									
	117		\Box			匚		Ĺ		
	118	L_	<u> </u>	L	L	_	L			\Box
	119		L	L	匚			_	_	Ш
	120		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Ш
	121		<u> </u>	_	 	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	121 122 123		_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_		
	123	_		├	⊢	<u> </u>	┝	┝	\vdash	Н
	124 125 126	H	├	⊢	⊢	├		-	├	Н
	126		┝	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н
	127		\vdash	┢	-	\vdash	⊢	┢	┝	Н
	127 128 129 130	_	-	\vdash	┢				\vdash	Н
	129						\Box	\vdash	_	Н
	130									П
	131									П
	132 133									
	133				匚					
]	134									
	135			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	L	Ш
	136					L.,		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	138 139	_		<u> </u>	<u> </u>	H		H	-	$\vdash\dashv$
	140	\dashv		<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash		Н
	141	\dashv		-	-				_	$\vdash\vdash$
	142		-		H	\vdash		 	-	Н
-	143	-		H	H	Н	-	\vdash	-	\vdash
	144	\dashv		-	\vdash	Н			\vdash	\vdash
	145	\dashv		П		Н	_			\sqcap
	146								П	\Box
	147									П
	148									
	149									
I	150									